

K系列

服务器机柜

服务器机柜作为数据中心的IT设备的物理保护和支撑平台，提供了比较坚固的物理结构、良好的线缆管理空间、电源配电支持、还有优秀的热管理系统。



产品结构



产品标准

符合ANSI/EIA RS-310-D, IEC297-2, DIN41494 PART1, DIN41494 PART7, GB/T3047.2-92, 兼容ETSI标准



产品特点

- 外观设计高贵典雅，工艺精湛，尺寸精密
- 单开平板六角网孔前门，双开平板六角网孔后门，网孔通风率高达75%
- 镀铝锌板材方孔条与安装梁，设备安装时自动等电位
- 三段式底板部件，中间盖板可按需打开
- 顶盖多处预留过线孔，进出布线更方便自由，强弱电布线分离
- 过线孔可满足1000根6类线的过线需求
- 三段式快开侧门，每段可单独打开
- 轧制九折型材，承重能力超过1000KG
- 标配2个模块化风扇模块，维修方便，只需备库一种规格，所有大机柜通用

产品参数

性能	参数
工作温度	-40°C ~ +60°C
环境湿度	≤95%RH (+40°C时)
方孔条与安装梁板材材料	耐指纹敷铝锌板
其余板材材料	SPCC优质冷轧板
板材料厚	方孔条厚2.0mm, 安装梁厚1.5mm, 其余厚1.2mm
表面处理工艺	脱脂、陶化、静电喷塑
防护等级	IP20
机架承重载荷	≥1000Kg

订货指南

机柜编码定义:



型号	容量(U)	宽度(mm)	深度(mm)	可安装深度(mm)	高度		
KX.6642.90XX	42	600	600	361	2028		
KX.6842.90XX			800	561			
KX.6942.90XX			900	661			
KX.6042.90XX			1000	736			
KX.6142.90XX			1100	736			
KX.6242.90XX			1200	736			
KX.8642.90XX		800	600	308			
KX.8842.90XX			800	508			
KX.8942.90XX			900	608			
KX.8042.90XX			1000	708			
KX.8142.90XX			1100	733			
KX.8242.90XX			1200	733			
KX.6647.90XX		47	600	600		361	2253
KX.6847.90XX				800		561	
KX.6947.90XX	900			661			
KX.6047.90XX	1000			736			
KX.6147.90XX	1100			736			
KX.6247.90XX	1200			736			
KX.8647.90XX	800		600	308			
KX.8847.90XX			800	508			
KX.8947.90XX			900	608			
KX.8047.90XX			1000	708			
KX.8147.90XX			1100	733			
KX.8247.90XX			1200	733			